

DY SERIES 電流計ユニット

販売単位 1個



特徴

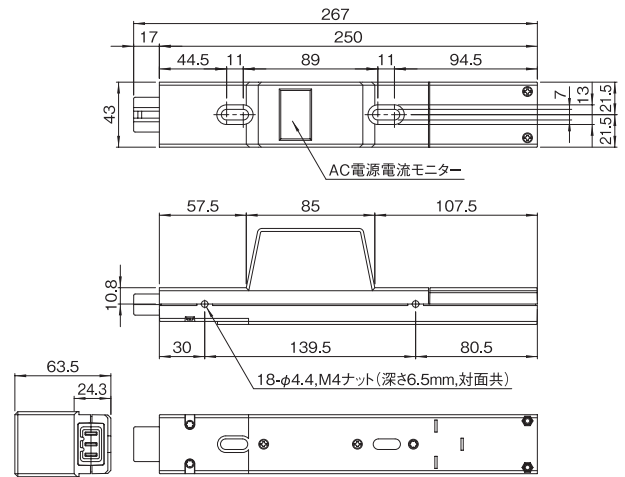
- コンセント本体 (DY-R2705) と連結して使用できる電流計ユニットです。
- 現在の電流値が AC電源電流モニター (LED表示) に赤色表示されます
※無負荷時の電流値表示が「00.1」または「-00.1」となることがありますが、機能上問題ありません。
- 電気用品安全法 (特定電気用品ひし形PSE) に適合しています。

機種内容

在庫区分	型番	個数	色・外装処理	備考	質量 (g)
標準	DY-R9205	1	「グレー」	電気用品安全法 (特定電気用品ひし形PSE) 適合 2P1E 定格 AC125V 20A 使用周囲温度範囲 0°C~40°C 電流値表示精度 ±0.15%FS±6カウント (FS=50A時)	251

外観寸法図

単位 mm



DY SERIES 電源ケーブル15A

販売単位 1本



特徴

- 入力ユニット (DY-R9201) またはブレーカユニット (DY-R9203-15) にそのまま結線できるプラグ付き電源ケーブルです。

構成内容

照番	名称	個数	仕様
1	差し込みプラグ	1	15A 125V 塩化ビニル
2	電源ケーブル	1	VCT 「ホワイトs」 2mm ² 3芯
3	絶縁被膜付圧着端子 (R型) 丸型	3	ケーブルに圧着済み

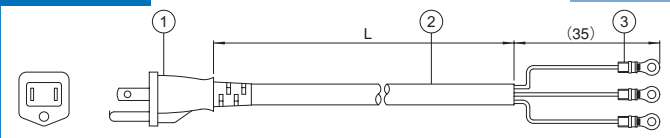
付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	電源ケーブル長さL (mm)	質量 (g)
標準	DY-030PC-3P9	3000 (参考寸法)	550
	DY-050PC-3P9	5000 (参考寸法)	890

外観寸法図

単位 mm



DY SERIES 送りケーブル15A

販売単位 1本



特徴

- 入力ユニット (DY-R9201) と送りユニット (DY-R9202) を結線する場合等に使用する電源ケーブルです。

構成内容

照番	名称	個数	仕様
1	電源ケーブル	1	VCT 「ホワイト」 2mm ² 3芯
2	絶縁被膜付圧着端子 (R型) 丸型	6	ケーブルに圧着済み。残り3個付属。

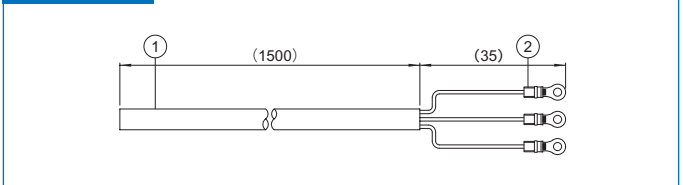
付属品 無

機種内容

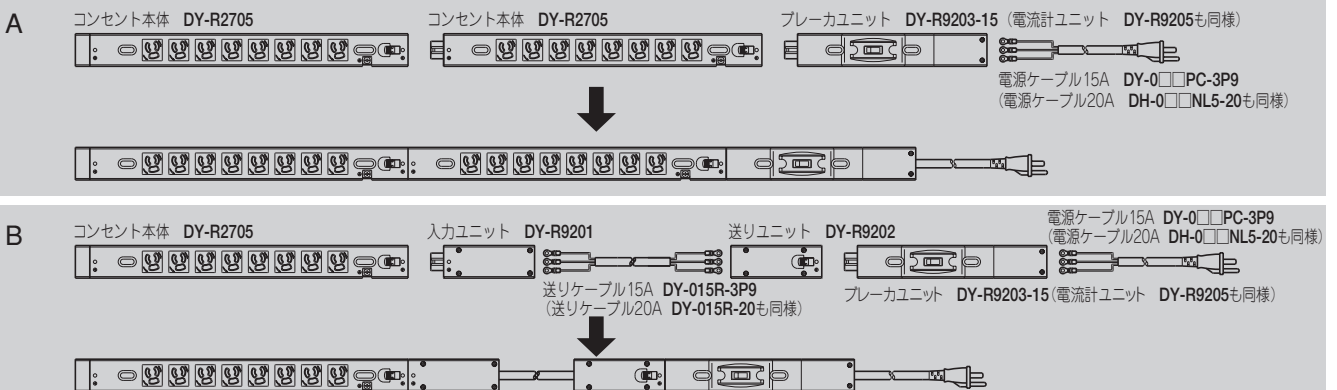
在庫区分	型番	電源ケーブル長さ (mm)	質量 (g)
標準	DY-015R-3P9	1500 (参考寸法)	270

外観寸法図

単位 mm






























運用例



電源一覧

機種一覧

タイプ	電圧	電流	シリーズ名	型番	製品名	入力プラグ	出力コンセント (口数)	備考	ブレーカー							
ベーシック タイプ	100V	15A	DHシリーズ	DH-□□□ASSY	ACパワーダクト		NEMA 5-15R(最大22)	抜け止めコンセントプラグ DH-2684、DH-2686の 使用も可能です。	無							
				DH-2670	コンセントプラグ											
				DH-050PC-3P0	電源ケーブル15A											
			DYシリーズ	DY-R2705	コンセント本体		NEMA 5-15P	NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。 コンセント本体の個数を変更 できます。 ブレーカーユニット無しを選べます。	有						
				DY-R9203-15	ブレーカーユニット											
				DY-030PC-3P9	電源ケーブル15A											
		DTシリーズ	DT-2400P	ACパワーダクト		NEMA 5-15P	NEMA L5-15R(24)	抜け止めコンセントプラグです。	無							
			DY-030PC-3P9	電源ケーブル15A												
		APシリーズ	AP9567	AC電源タップ 標準		NEMA 5-15P	NEMA 5-15R(14)		無							
			APO-1650JB	PDU取付金具												
		20A	DHシリーズ	DH-□□□ASSY	ACパワーダクト		NEMA L5-20P	NEMA 5-15R(最大22)	抜け止めコンセントプラグ DH-2684、DH-2686の 使用も可能です。	無						
				DH-2670	コンセントプラグ											
	DH-030NL5-20			電源ケーブル20A												
	DYシリーズ		DY-R2705	コンセント		NEMA L5-20P	NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。 コンセント本体の個数を変更 できます。 ブレーカーユニット無しを選べます。	有							
			DY-R9203-20	ブレーカーユニット												
			DH-030NL5-20	電源ケーブル20A												
	APシリーズ	AP7530J	AC電源タップ 標準		NEMA L5-20P	NEMA 5-15R(24)		無								
		APO-1650JB	PDU取付金具													
	30A	APシリーズ	AP7532J	AC電源タップ 標準		NEMA L5-30P	NEMA 5-15R(24)		有							
			APO-1650JB	PDU取付金具												
	200V	30A	DMシリーズ	DM-2003024A-WG	200Vマルチタップ		NEMA L6-30P	IEC C13(24)		有						
				DM-2003012C-WG	200Vマルチタップ (1Uタイプ)											
			APシリーズ	AP7541	AC電源タップ 標準		NEMA L6-30P	IEC C13(20)、IEC C19(4)			有					
		APO-1650JB		PDU取付金具												
100V		15A	DYシリーズ	DY-R2705	コンセント		NEMA 5-15P	NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。	無						
				DY-R9205	電流計ユニット											
	DY-030PC-3P9			電源ケーブル15A												
	DYO-1650JB			DY金具												
	APシリーズ		AP7831	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA 5-15P	NEMA 5-15R(16)			無						
			APO-1650JB	PDU取付金具												
	20A	DYシリーズ	DY-R2705	コンセント		NEMA L5-20P	NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。	無							
			DY-R9205	電流計ユニット												
			DH-030NL5-20	電源ケーブル20A												
			DYO-1650JB	DY金具												
	APシリーズ	AP7830J	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA L5-20P	NEMA 5-15R(24)			無							
		APO-1650JB	PDU取付金具													
30A	APシリーズ	AP7832J	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA L5-30P	NEMA 5-15R(24)			有							
		APO-1650JB	PDU取付金具													
		20A	APシリーズ							AP7840	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA L6-20P	IEC C13(20)、IEC C19(4)		無
										APO-1650JB	PDU取付金具					
30A	APシリーズ	AP7841	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA L6-30P	IEC C13(20)、IEC C19(4)		有								
		APO-1650JB	PDU取付金具													
スイッチド タイプ	100V	15A	APシリーズ	AP7900	AC電源タップ ネットワーク対応		NEMA 5-15R(8)		19インチマウントタイプです。	無						
	200V	30A	APシリーズ	AP7941	AC電源タップ ネットワーク対応		NEMA L6-30P	IEC C13(20)、IEC C19(4)			有					